

DOORHAN®

**СИСТЕМЫ
ОГРАЖДЕНИЙ
ИЗ СВАРНОЙ СЕТКИ**

Заборы, калитки, распашные и откатные ворота



ПРЕИМУЩЕСТВА



ШИРОКИЙ ВЫБОР СЕКЦИЙ:

позволяет подобрать подходящее решение для объектов с особыми требованиями к защите, безопасности или обзору территории.



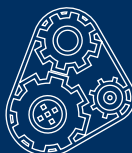
ВЫСОКАЯ КОРРОЗИОННАЯ СТОЙКОСТЬ:

оцинковка и окрашивание порошковой краской происходят после сварки металлических секций.



КОМПЛЕКСНОЕ РЕШЕНИЕ:

ограждения, калитки, распашные и откатные ворота изготавливаются из одинаковых секций.



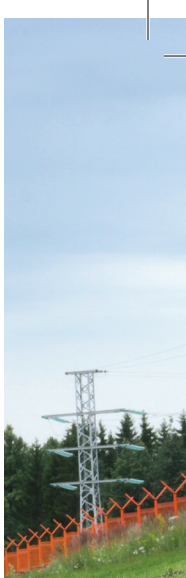
ДОЛГОВЕЧНОСТЬ:

эстетичный внешний вид конструкций сохраняется на протяжении 10 лет эксплуатации.



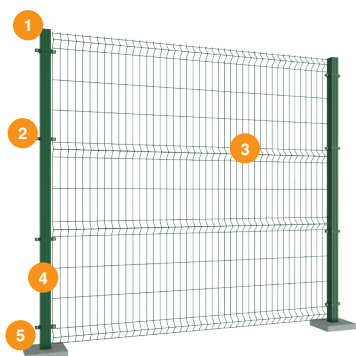
МИНИМАЛЬНЫЕ СРОКИ ПОСТАВКИ:

наличие страховых запасов комплектующих на региональных складах позволяет оперативно выполнять заказы.





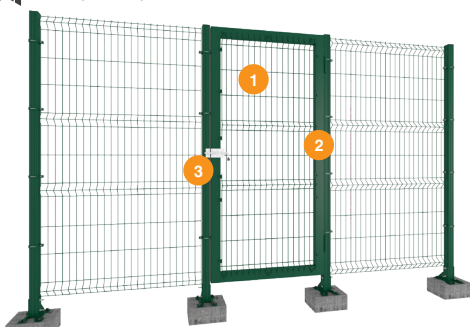
КОНСТРУКЦИЯ



1. Заглушка
2. Крепеж
3. Секция
4. Столб
5. Фланец



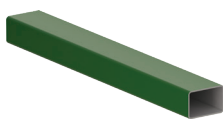
Заборные ограждения



1. Щит
2. Столб
3. Шпингалет-задвижка



Калитка



Сечение опоры
60 × 40 с толщиной
стенки 1,6 мм



Сечение опоры
60 × 60 с толщиной
стенки 1,4 мм



Сечение опоры
80 × 80 с толщиной
стенки 2 мм

Секции «Оптима» / «Оптима Лайт»

ВЫСОТА КОНСТРУКЦИИ, ММ

630–3 000 / 630–2 430

ШИРИНА КОНСТРУКЦИИ, ММ

2 535; 3 030 / 2 535

ДИАМЕТР ПРУТКА, ММ

4 и 5 / 3,5

РАЗМЕР ЯЧЕЙКИ, ММ

55 × 200

ДОП. КОМПЛЕКТАЦИЯ

**спиральные барьеры,
колючая проволока,
наклонная секция**

Секции «Усиленная»

ВЫСОТА КОНСТРУКЦИИ, ММ

630–3 000

ШИРИНА КОНСТРУКЦИИ, ММ

2 535; 3 030

ДИАМЕТР ПРУТКА, ММ

5 и 6

РАЗМЕР ЯЧЕЙКИ, ММ

55 × 200

ДОП. КОМПЛЕКТАЦИЯ

**спиральные барьеры,
колючая проволока,
наклонная секция**

Секции «Стандарт»

ВЫСОТА КОНСТРУКЦИИ, ММ

650–2 450

ШИРИНА КОНСТРУКЦИИ, ММ

2 535; 3 030

ДИАМЕТР ПРУТКА, ММ

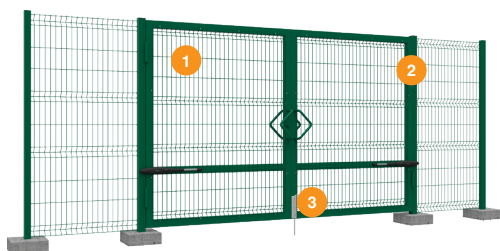
4 и 5

РАЗМЕР ЯЧЕЙКИ, ММ

50 × 200

ДОП. КОМПЛЕКТАЦИЯ

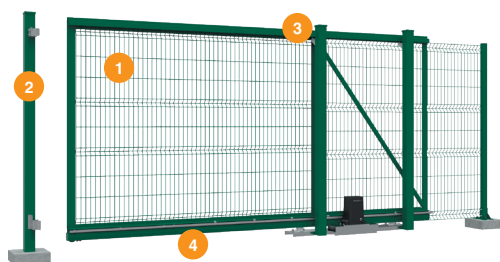
**спиральные барьеры,
колючая проволока,
наклонная секция**



1. Щит
2. Столб
3. Задвижка



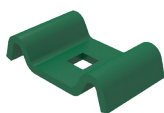
Распашные ворота



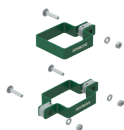
1. Щит
2. Столб-ловитель
3. Комплект роликов
4. Рама



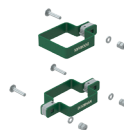
Откатные ворота



Крепление на скобы



Крепление на хомуты



Крепление на хомуты
(антивандалный комплект)

Распашные ворота / калитка
ВЫСОТА, ММ
1550–3000 / 1550–2550
ШИРИНА, ММ
2000–6000 / 800–1100
ПРОСВЕТ, ММ
10–200
ТОЛЩИНА ПОЛИМЕРНОГО ПОКРЫТИЯ, МКМ
от 80

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

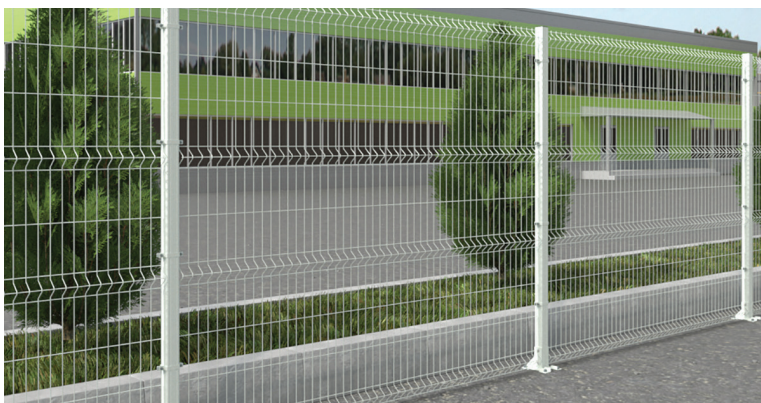
замок механический, ручка-скоба, задвижка, ушки под навесной замок, системы автоматизации

Откатные ворота
ВЫСОТА, ММ
1550–3000
ШИРИНА, ММ
2000–8000
ПРОСВЕТ, ММ
94–140
ТОЛЩИНА ПОЛИМЕРНОГО ПОКРЫТИЯ, МКМ
от 80

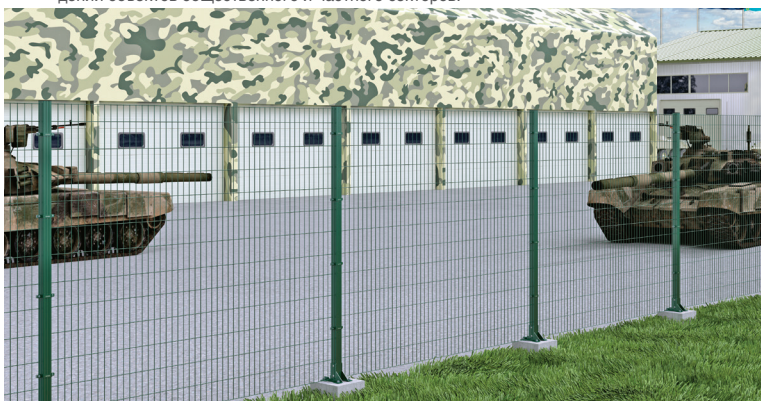
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

системы автоматизации

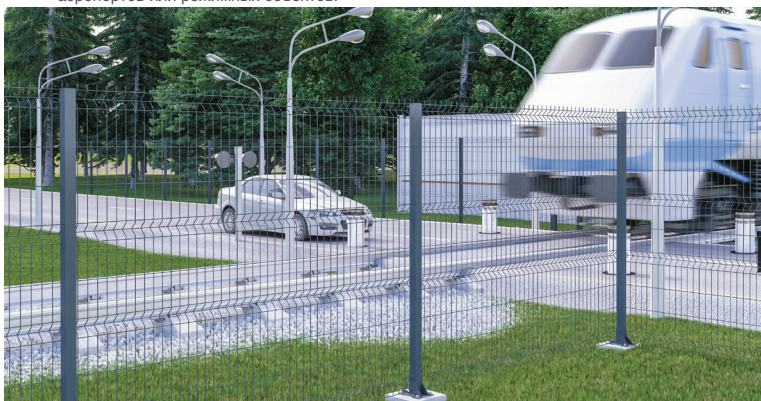
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Секции серий «Оптимa» и «Оптимa Лайт» применяются для изготовления ограждений объектов общественного и частного секторов.



Секции серии «Усиленная» — для ограждения зон высокого риска, например, аэропортов или режимных объектов.



Секции серии «Стандарт» широко используются для ограждения автомагистралей, заповедных и лесопарковых зон, ж/д путей и станций.

ДИЗАЙН

СТАНДАРТНЫЕ ЦВЕТА



RAL 6005



RAL 5005



RAL 7004

RAL 8017



По вашему желанию возможна покраска в любой цвет RAL. При выводе на печать цвета могут быть искажены, пользуйтесь оригинальной RAL-картой.

DOORHAN®



8-800-200-22-08

(ЗВОНОК ПО РОССИИ БЕСПЛАТНЫЙ)



DOORHAN.RU

РОССИЯ, МОСКВА

Производство:
воротные системы,
рольставни, автоматика,
алюминиевые системы,
складское оборудование



РОССИЯ, МОЖАЙСК

Производство:
полнокомплектные здания,
модульные здания,
стеновые и кровельные
сэндвич-панели



РОССИЯ, ВОРОНЕЖ

Производство:
минераловатные плиты,
стеновые и кровельные
сэндвич-панели



РОССИЯ, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Производство:
сэндвич-панели с наполнителем
из пенополиизоцианурата (PIR) и
теплоизоляционные PIR-плиты



РОССИЯ, НОВОСИБИРСК

Производство:
воротные системы,
модульные здания,
системы ограждений



РОССИЯ, ОСТАШКОВ

Производство:
стальные двери,
спиральные ворота



ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА, КАДАНЬ

Производство:
воротные системы



КИТАЙ, СУЧЖОУ

Производство:
воротные системы, автоматика,
перегрузочное оборудование

